























**PARFUM BABY WHITE**

Distributie in en tussen milieucompartimenten  
geen gegevens beschikbaar

**Aanvullend advies Afbraak en verspreiding in het milieu**  
geen gegevens beschikbaar

**Fysisch-chemische verwijderbaarheid**  
geen gegevens beschikbaar

**12.5 Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling**  
geen gegevens beschikbaar

**12.6 Andere schadelijke effecten**  
Biochemisch zuurstofverbruik (BZV)  
geen gegevens beschikbaar  
Opgeloste organisch koolstof(DOC)  
geen gegevens beschikbaar  
Chemisch zuurstofverbruik(CZV)  
geen gegevens beschikbaar  
Geabsorbeerde organisch gebonden halogenen (AOX)  
geen gegevens beschikbaar

**Aanvullende ecologische informatie** Bij onvakkundige omgang of verwijdering van deze stof bestaat gevaar voor schade aan het milieu.

**13. Instructies voor verwijdering**

**13.1 Afvalverwerkingsmethoden**

Product Het product mag niet wegvloeien in riool, waterstroom of bodem.  
Verontreinig vijvers, waterwegen en sloten niet met chemische stof of gebruikte verpakking.  
Overbrengen naar vergunninghoudend verwijderingsbedrijf.  
Verontreinigde verpakking Achtergebleven restant verwijderen.  
Verwijderen als ongebruikt product  
Lege containers niet hergebruiken. Opruimen volgens lokale regels.

**14. Informatie met betrekking tot het vervoer**

**ADR/RID/ADN**

Transportgevarenklasse(n) en Verpakkingsgroep -----  
UNnummer -----  
-----

**IATA/ICAO**

Transportgevarenklasse(n) en Verpakkingsgroep -----  
UNnummer -----  
-----

**IMDG**

Transportgevarenklasse(n) en Verpakkingsgroep -----  
UNnummer -----  
-----

**15. Regelgeving**

**15.1 Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel**

**PARFUM BABY WHITE**

ABM Cat

WATER HAZARD CLASS NL (ABM) CAT 8 A

**15.2 Chemischeveiligheidsbeoordeling** geen gegevens beschikbaar

**16. Overige informatie**

Volledige tekst van R-zinnen waarnaar in rubrieken 2 en 3 wordt verwezen

**R-zinnen (glossary)**

R22Schadelijk bij opname door de mond

R36Irriterend voor de ogen

R38Irriterend voor de huid

R41Gevaar voor ernstig oogletsel

R43 Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid

R51/R53 Giftig voor in het water levende organismen. Kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

R52/R53 Schadelijk voor in het water levende organismen, kan op lange termijn schadelijke effecten in het aquatisch milieu veroorzaken

R62Mogelijk gevaar voor verminderde vruchtbaarheid.

**Volledige tekst van H-zinnen waarnaar in rubrieken 2 en 3 wordt verwezen**

H226 Ontvlambare vloeistof en damp.

\*\*H227 Combustible liquid

H302 Schadelijk bij inslikken.

H303 Kan schadelijk zijn bij inslikken

H315 Veroorzaakt huidirritatie.

H316 Kan milde irritatie veroorzaken bij huidcontact.

H317 Kan een allergische huidreactie veroorzaken.

H318 Veroorzaakt ernstig oogletsel.

H319 Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

H361 Kan mogelijks de vruchtbaarheid of het ongeboren kind schaden .

H402 Schadelijk voor in het water levende organismen

H411 Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

H412 Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

De informatie in dit Veiligheidsinformatieblad is naar ons beste weten correct en in overeenstemming met de algemene wetenschappelijke- en technische kennis ten tijde van uitgifte. SELLACQ-Holland B.V. kan echter geen aansprakelijkheid accepteren voor een verlies, schade of letsel resulterend uit het gebruik.

**PARFUM BABY WHITE**

<i>INGREDIENT (INCI) &amp; CAS NR</i>			<i>TOTAL CONTENT IN PRODUCT %</i>
Amylcinnamyl alcohol	(oko cat 4)	CAS 101-85-9	0,0000
Amyl cinnamal	(oko cat 3)	CAS 122-40-7	0,0000
Anisyl alcohol	(oko cat 4)	CAS 105-13-5	0,0000
Benzyl Alcohol	(oko cat 4)	CAS 100-51-6	0,0000
Benzyl benzoate	(oko cat 4)	CAS 120-51-4	0,0000
Benzyl cinnamate	(oko cat 4)	CAS 103-41-4	0,0000
Benzyl salicylate	(oko cat 4)	CAS 118-58-1	1,5000
Cinnamal	(oko cat 1)	CAS 104-55-2	0,0500
Cinnamyl alcohol	(oko cat 2)	CAS 104-54-1	1,0000
Citral	(oko cat 3)	CAS 5392-40-5	0,0043
Citronellol	(oko cat 4)	CAS 106-22-9	2,1348
Coumarin	(oko cat 4)	CAS 91-64-5	0,0000
Eugenol	(oko cat 3)	CAS 97-53-0	0,0200
Farnesol	(oko cat 3)	CAS 4602-84-0	0,0000
Geraniol	(oko cat 4)	CAS 106-24-1	2,1932
HexylCinnamal	(oko cat 4)	CAS 101-86-0	5,4000
Hydroxycitronellal	(oko cat 2)	CAS 107-75-5	0,0000
Iso Eugenol	(oko cat 1)	CAS 97-54-1	0,0000
Butylphenyl Methylpropional	(oko cat 3)	CAS 80-54-6	4,4250
Limonene	(oko cat 4)	CAS 5989-27-5	0,0150
Linalool	(oko cat 4)	CAS 78-70-6	3,4462
Hydroxyisohexyl 3-cyclohexene Carboxaldehyde(oko cat 2)		CAS 31906-04-4	0,0500
Methyl heptyn carbonate	(oko cat 3)	CAS 111-12-6	0,0000
alpha isomethyl ionon	(oko cat 4)	CAS 127-51-5	2,0100
(Treemoss) Evernia Furfuracea extr	(oko cat 1)	CAS 68648-41-9	0,0000
(Oakmoss) Evernia Prunastri extr	(oko cat 1)	CAS 9000-50-4	0,0000

These are calculated concentrations and do not negate the need for chromatographic qualification of the end product. To the best of our knowledge the information contained in this document is accurate at the date of publication. However, nothing contained in this document is to be considered as a warranty or representation in respect of safety in use, fitness for purpose, merchantability of efficacy, or as any other warranty (whether expressed or implied).

## STATEMENT

---

### ***PARFUM BABY WHITE***

---

To whom it concerns

product 1243 PARFUM BABY WHITE contains the following ingredients:

0,00	%	<b>(Musk) Nitromusk percentage</b>
0,00	%	<b>(Musk) Polycyclic musk percentage</b>
0,00	%	<b>(Musk) macrocyclic musk percentage</b>

With kind regards,

**SELLACQ-Holland BV**

generated electronically, No signature